

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Jurnal Internasional *

Judul Karya Ilmiah (paper) : THE 7E LEARNING CYCLE APPROACH TO UNDERSTAND THERMAL PHENOMENA

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Penulis : Penulis ke 1
Dr.H. Ruhban Masykur, M.Pd.

Identitas Jurnal :

- a. Judul : THE 7E LEARNING CYCLE APPPROACH TO UNDERSTAND THERMAL PHENOMENA
- b. ISBN/ISSN : P-ISSN : 2339-1286; e -ISSN : 2089-4392
- c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : Desember 2019
- d. Penerbit/organiser : JPPI (Jurnal Pendidikan IPA Indonesia)
- e. Alamat repository PT/web Prosiding : <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jpi>
- f. Terindeks di (jika ada) : Scopus indexed and Q3 Scimagojr
- g. Jumlah halaman : 11 halaman

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional
(beri √ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding = 30		Nilai Akhir Yang diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	8%		1,44
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	26%		4,68
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	20%		5,04
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	27%		4,86
Total = (100%)	89%		16,02
Nilai Pengusul = 16,02			

Catatan Penilaian Jurnal oleh Reviewer :

Komponen a :

Karya ilmiah ini bereputasi Internasional dan dilihat dari isi sudah lengkap terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, diskusi dan pembahasan hasil serta kesimpulan dan referensi sebanyak 46 baik hasil penelitian maupun buku pustaka.

Komponen b :

Artikel ini dibahas dan dianalisis dengan menggunakan metodologi penelitian, mulai dari tataran konsep sampai ke implementasi model pada proses dan hasil pembelajaran.

Komponen c :

Data yang disajikan Cukup mutakhir dan referensi yang digunakan baik Sumber pustaka maupun hasil penelitian tergolong data yang terbaru. Sejumlah 46 referensi pada artikel ini termasuk Sumber yang terakutikan dan bersifat kontekstual.


Komponen d :

Artikel ini masuk pada jurnal bereputasi Internasional dan terindex Scopus Q3, dapat diunduh pada website Setiap Saat serta didukung dengan para editor yang bertanggung jawab Serta Sesuai dengan keahliannya.

Bandar Lampung, 27-12-2019

Reviewer 1

Prof. Dr. Agus Suyatna, M.Si.
NIP : 196008211985031000
Unit kerja : Universitas Lampung


(.....)

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Jurnal Internasional *

Judul Karya Ilmiah (paper) : THE 7E LEARNING CYCLE APPROACH TO UNDERSTAND THERMAL PHENOMENA

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : Penulis ke 1
Dr.H. Ruhban Masykur, M.Pd.

Identitas Jurnal :

- a. Judul : THE 7E LEARNING CYCLE APPROACH TO UNDERSTAND THERMAL PHENOMENA
- b. ISBN/ISSN : P-ISSN : 2339-1286; e-ISSN : 2089-4392
- c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : Desember 2019
- d. Penerbit/organiser : JPPI (Jurnal Pendidikan IPA Indonesia)
- e. Alamat repository PT/web Prosiding : <http://jurnal.unnes.ac.id/nju/index.php/jpi>
- f. Terindeks di (jika ada) : Scopus indexed and Q3 Scimagojr
- g. Jumlah halaman : 11 halaman

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional
(beri √ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding = 30		Nilai Akhir Yang diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	8		1,44
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	27		4,86
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28		5,04
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	28		5,04
Total = (100%)			
Nilai Pengusul = 91%			

Catatan Penilaian Jurnal oleh Reviewer :

Komponen a :

Berdasarkan unsur isi, maka artikel ini sudah lengkap terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, pembahasan hasil, dan diskusi serta kesimpulan.

Komponen b :

Artikel ini dibahas secara menyeluruh, dianalisis secara mendalam, nampak ada aspek keterbaruan terutama dalam penerapan model pembelajaran yang sesuai dengan minat peserta didik.

Komponen c :

Dunungan data pada artikel ini bersumber dari referensi yang terpercaya, dapat dipertanggungjawabkan secara ilmiah. Selain itu juga data empirik maupun teoritik termasuk cukup mutakhir dengan dunungan 46 literatur.

Komponen d :

Artikel ini diterbitkan oleh jurnal JPIT. dimana jurnal ini terindex Scopus Q3, selalu terupdate secara internasional bahkan bulan Januari 2020 akan naik tingkat menjadi Q2. Dengan demikian jurnal sangat berkualitas.

Bandar Lampung, 27-12-2019

Reviewer 2



Prof. Dr. Cucu Sutarsyah, MA
NIP : 195704061986031000
Unit kerja : Universitas Lampung

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu